

Zasady rekrutacji na studia doktoranckie na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki

Na Wydziale Automatyki Elektroniki i Informatyki prowadzone są studia doktoranckie, stacjonarne oraz niestacjonarne, w dyscyplinach

Automatyka i Robotyka
Elektronika
Informatyka
Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna

Aby starać się o przyjęcie na studia doktoranckie w jednej z dyscyplin prowadzonych na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej konieczne jest ukończenie studiów na poziomie magisterskim na kierunku zbieżnym z dyscypliną naukową na który kandydat stara się o przyjęcie, ze średnią ocen nie niższą niż 4.0.

Do starania się o przyjęcie na studia doktoranckie na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki należy złożyć następujące dokumenty:

- podanie o przyjęcie na studia doktoranckie
- życiorys
- dyplom ukończenia studiów magisterskich na kierunku zbieżnym z dyscypliną naukową na który kandydat stara się o przyjęcie
- potwierdzona średnia ocen uzyskanej w trakcie studiów magisterskich
- opinia samodzielnego pracownika naukowego (kandydaci starający się na studia stacjonarne)

Rekrutację na studia doktoranckie na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki przeprowadza Komisja Rekrutacyjna powołana przez Radę Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki

Komisja Rekrutacyjna przeprowadza z kandydatem na studia doktoranckie rozmowę kwalifikacyjną. Komisja Rekrutacyjna przy ocenie kandydatów na studia doktoranckie bierze po uwagę średnią ocen ze studiów magisterskich, dotychczasowe osiągnięcia naukowe (skala ocen 0-1), możliwość włączenia się kandydata w prace naukowe (skala ocen 0-1) możliwość włączenia się kandydata w prowadzenie zajęć dydaktycznych na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki (skala ocen 0-1), opinię samodzielnego pracownika naukowego (skala ocen 0-1).

W przypadku pozytywnej oceny Komisja Rekrutacyjna wnioskuje do Rektora Politechniki Śląskiej o przyjęcie na studia doktoranckie na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki i/lub o przyznanie stypendium doktoranckiego.